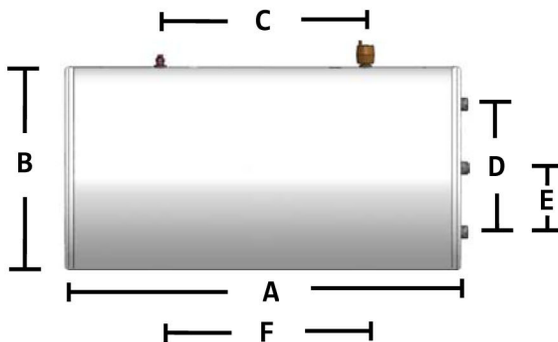
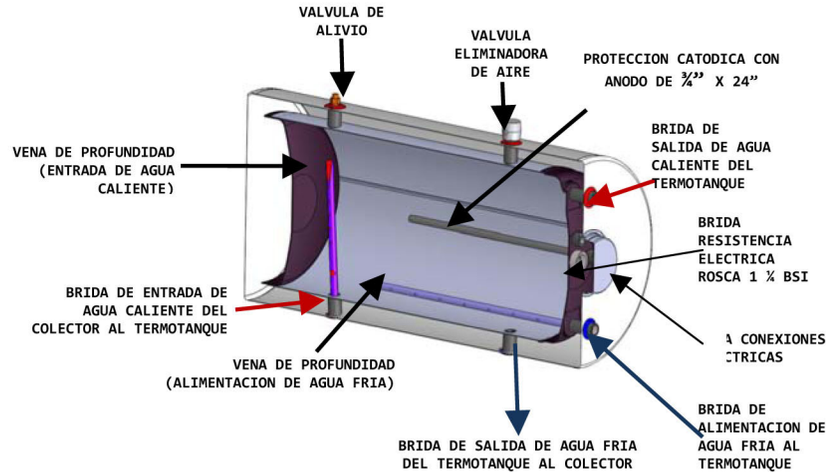


TERMOTANQUE PARA CALENTADOR DE AGUA SOLAR

FICHA TECNICA

MODELO	DESCRIPCION	TIPO	CAPACIDAD	FORRO	TANQUE	PRESION DE TRABAJO
47018	TERMOTANQUE CON BRIDA ELECTRICA	ACUMULACION	150 L	LAMINA GALVANIZADA	ACERO PORCELANIZADO	6,3 kg/cm ²

- Lámina en forro exterior Cal 24 galvanizada
- Tanque Interior en Lámina Cal 14 y recubrimiento Porcelanizado
- Aislamiento Térmico con Espuma de Poliuretano Inyectado 2"
- El Forro envolvente es en lámina Galvanizada y acabado con Pintura Electroestática en Polvo
- Válvula de alivio instalada en el termotanque, elimina la presión dentro del mismo termotanque
- Válvula Eliminadora de Aire instalada en el termotanque, elimina el aire acumulado en el interior del mismo termotanque
- Protección catódica por ánodo de sacrificio
- Con brida para resistencia eléctrica.
- Poliuretano con densidad de 5.13kg/m3
- Acabado exterior en pintura electroestática en polvo



MEDIDA (cm)

A	108.80
B	56.00
C	56.68
D	38.0
E	19.0
F	56.68
PESO EN VACIO	46.9 kg
ROSCA DE BRIDAS	3/4" NPT

